



Ruta Eléctrica

Red de carga para VE de UTE

Latam Regional Training 2022 SOL+ / GEF 7
Setiembre 2022



La energía que nos une



Contexto Uruguay

- UTE es una empresa integrada verticalmente y de propiedad estatal
- Energía eléctrica con un 97 % de origen renovable - Oportunidad de descarbonizar el transporte

Viabilizar el desarrollo de la movilidad eléctrica en el país, de forma sustentable, generando valor agregado al cliente y beneficios para Uruguay.

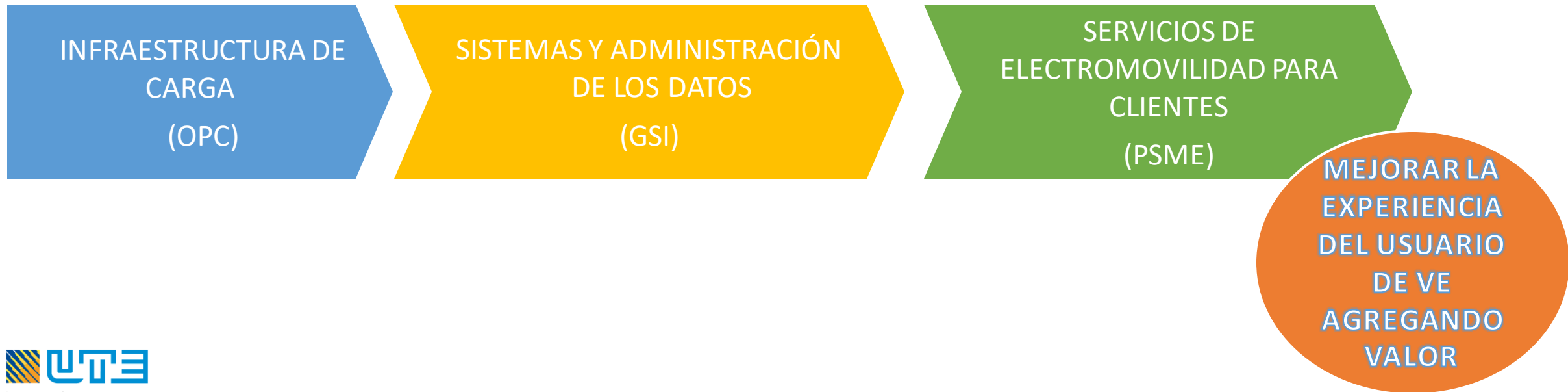


La energía que nos une



VISIÓN

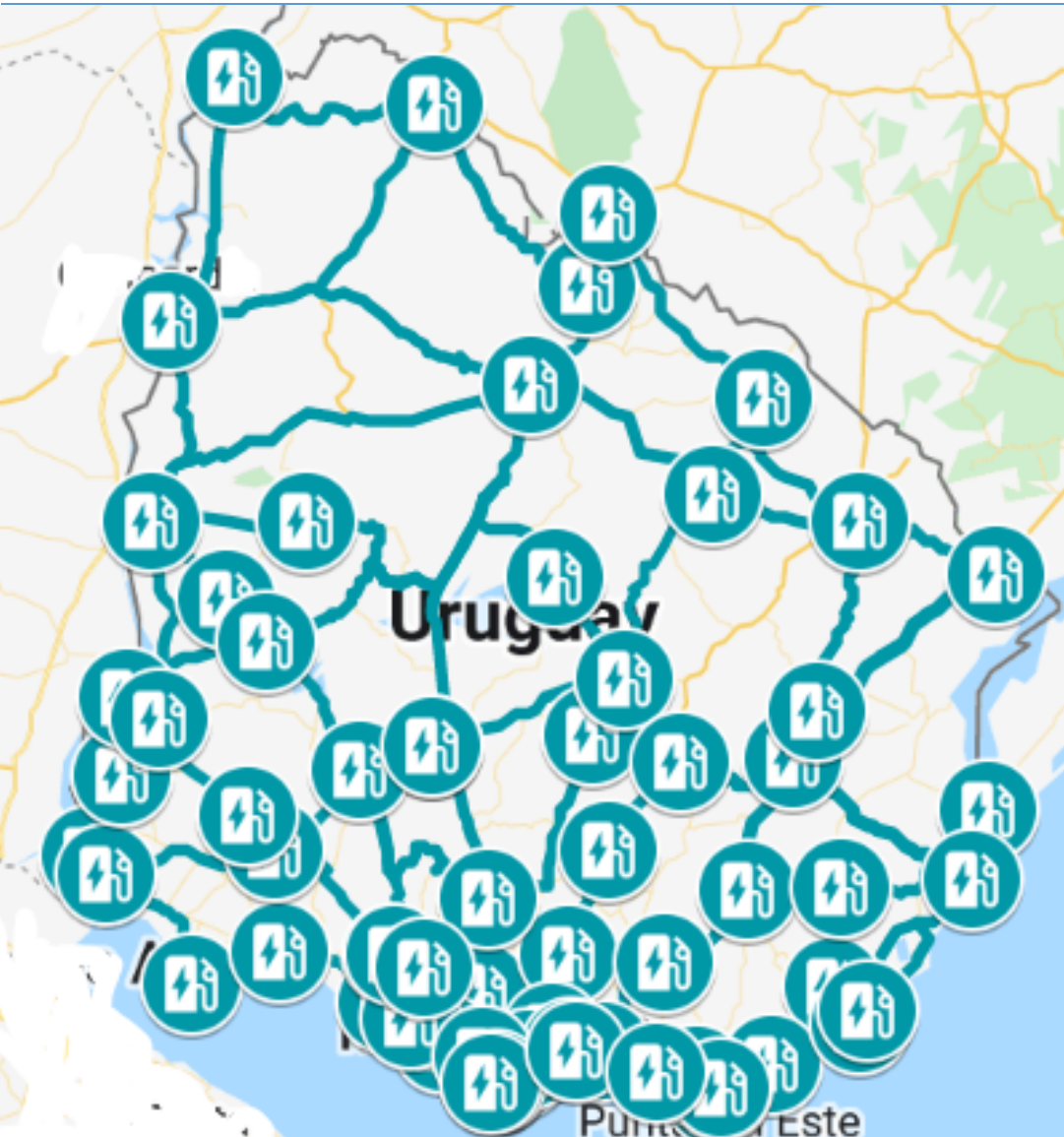
NOS VISUALIZAMOS COMO UN PROVEEDOR DE SERVICIOS QUE PARTICIPA ACTIVAMENTE EN TODO EL NEGOCIO DE LA MOVILIDAD ELECTRICA



La energía que nos une



Infraestructura de Carga Pública

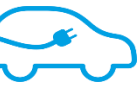


Situación Actual

- 141 puntos de carga
- 61 localidades
- 19 departamentos

Plan 2022

- 100 puntos de carga
- Aumentar densidad
- Convenio Estación de Servicio
- Convenios con Gobiernos Departamentales



Estaciones ANCAP



PREMIO ORO
PROYECTO INNOVACION
2014

La energía que nos une



Vía Pública



La energía que nos une

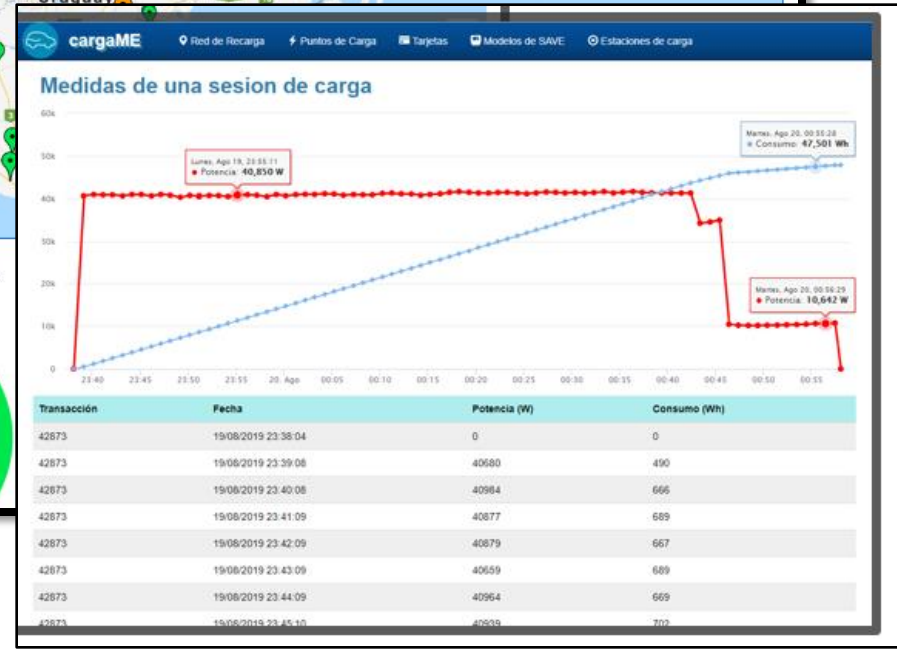
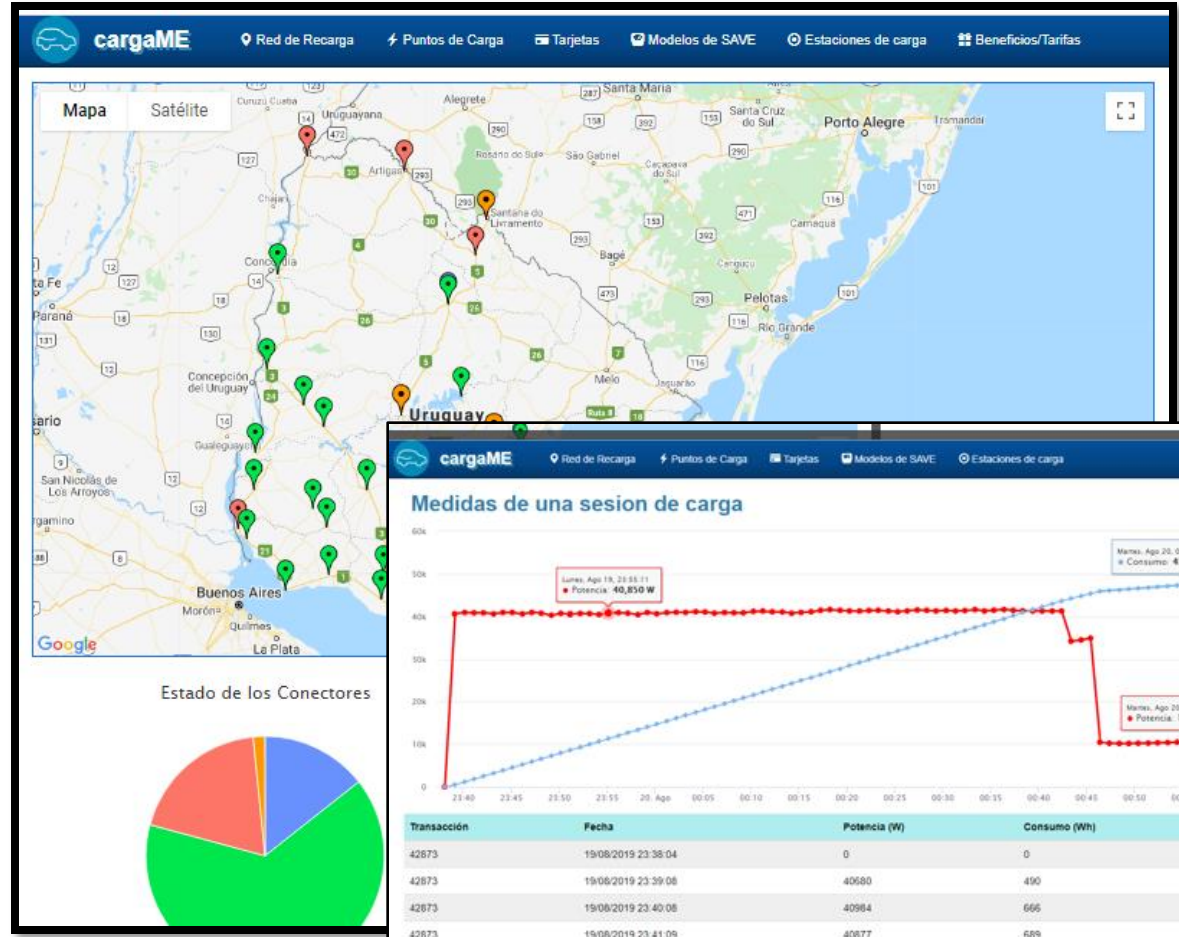


Sistema Central



SAVE conectados
>1500 tarjetas
Facturación Sistema
Comercial UTE

OCPP 1.6
Múltiples Redes
Desarrollado por UTE





App para Clientes



UTE Mueve

UTE Sistemas Herramientas

★★★★★ 10

Todos

Esta app está disponible para todos tus dispositivos

Puedes compartir este contenido con tu grupo familiar. [Más información sobre la Biblioteca familiar](#)

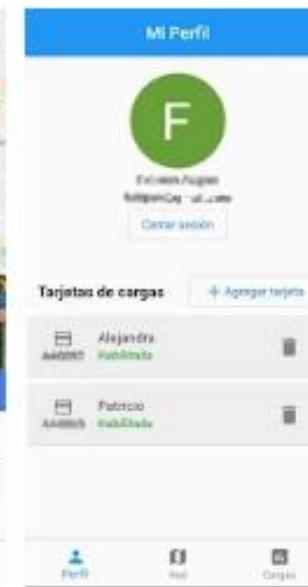
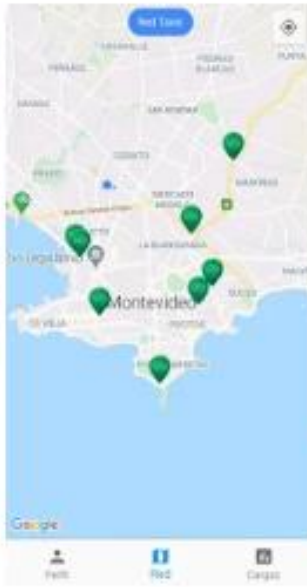
Instalada

Disponibilidad de la red en tiempo real

Consulta de Cargas

Notificaciones

Pago con tarjeta de crédito





Cargas en DC



La energía que nos une



Estrategia de despliegue

- **DC**
 - **Carga en ruta**
 - **Taxi**
- **AC**
 - **Cargas de oportunidad**
 - **Asociado a estacionamiento**
 - **Espacios públicos o privados**
 - **Potencia 7,4 kW a 22 kW**



La energía que nos une



Redes privadas de carga

- **Servicio de información de cargas para redes privadas**
- **Integración al software de facturación**
- **Instalaciones en predios privados**
- **Servicio de interoperabilidad - OCPI**



La energía que nos une



Ruta Eléctrica

Red de carga para VE de UTE

Ing. Diego Bentancur
dbentancur@ute.com.uy



La energía que nos une